

**IE-C5DE4UP0050PCAXXX-E**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavi per installazione in catene portacavi, Codificato P M8 - pin angolato IP67, aperto, Cat. 5e, PUR, 5 m
N. d'ordine	<a href="#">2717770050</a>
Tipo	IE-C5DE4UP0050PCAXXX-E
GTIN (EAN)	4050118780086
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Lunghezza 5 m Lunghezza (pollici) 196.8504 inch  
Peso netto 313 g

## Temperature

Temperatura di magazzino Temperatura d'esercizio -40 °C...80 °C  
Temperatura di posa

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Dati tecnici del cavo

Colore della guaina	nero	Resistenza agli olii	Conforme alla norma IEC 60811:404
Idoneità all'installazione con catene portacavi	No	quantità di fili	4
Schermato	Sì	Alogeni	Esente da alogeni a norma IEC 60754
Isolamento	Poliolefina	cicli di piegatura	2 Mio
Resistenza alla fiamma	Yes	Materiale della guaina	PUR
Tensione di prova: filo-filo-schermo	1 kV DC, 1 min, 1000 Veff, 50 Hz, 1 min	Codifica a colori	bianco, giallo, blu, arancione
Campo delle temperature, posa fissa	-40...80 °C	Campo delle temperature, posa mobile	-30...70 °C
Numero di poli	4		

## Dati tecnici generali

Grado di protezione IP67

## Connettore maschio dx

Spina di collegamento a destra estremità conduttore libera

## Connettore maschio sx

Spina di collegamento a sinistra M8, Codificato P, IP67, Contatto maschio, Angolato a 90°, Spina di collegamento, Plastica, schermate

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

**Disegni**

**Cablaggio**

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4